

Inf'Eau DROM'

- P.2 ▶ Le programme ÉcoDrôme
- P.3 ▶ Plan de gestion de la ressource en eau
- P.4 ▶ Brèves et Éditos

Le journal du bassin versant de la Drôme

↓ N°33 JUILLET 2025

Une vigilance collective autour de l'eau, quelles sont nos avancées ?



Découvrez au verso de ce numéro notre **nouvelle rubrique**

En bref

Notre bassin versant, c'est 1600 km² où toutes les eaux convergent vers la rivière Drôme.

Ce territoire est reconnu officiellement en manque chronique d'eau l'été, depuis les années 1990.

Les causes sont multiples :

- les facteurs naturels liés à notre bassin calcaire et à l'influence d'un climat méditerranéen,
- les prélèvements importants pour l'eau potable, l'agriculture ou le tourisme,
- le manque de sobriété dans nos usages malgré les efforts déjà réalisés,
- le changement climatique qui rend les

sécheresses plus fréquentes et plus longues.

Précurseur de la gestion de l'eau, le bassin de la Drôme agit depuis plus de 30 ans afin de mieux connaître et de mieux gérer l'eau sur le territoire.

Objectif : chercher le meilleur équilibre entre développement, satisfaction des usages et préservation de la ressource en eau. Cela toujours en concertation entre les différents acteurs, usagers et décideurs.

La prise de conscience des enjeux, la synergie des acteurs et les efforts de chacun montrent une nette progression dans ce domaine.

Le programme ÉcoDrôme poursuit son déploiement en 2025

Depuis 2022, le programme ÉcoDrôme accompagne les collectivités, les professionnels et les citoyens pour adopter une gestion durable de l'eau à toutes les échelles.

Cette année, trois nouvelles collectivités — la Communauté de communes du Val de Drôme, la ville de Die et la ville de Crest — rejoignent le programme ÉcoDrôme. Leur objectif : réduire la consommation d'eau de leurs bâtiments publics et de leurs espaces verts, grâce à des pratiques plus sobres et adaptées.

Un nouvel outil d'autodiagnostic est également mis à disposition de l'ensemble des collectivités. Simple d'utilisation, il leur permet d'identifier, en toute autonomie, des leviers concrets pour économiser l'eau et mettre en place des actions ciblées.

En parallèle, la sensibilisation à la gestion économe de la ressource auprès des hébergeurs touristiques, agriculteurs et artisans du territoire se poursuit. Des ateliers d'échanges sur les bonnes pratiques sont régulièrement organisés, et neuf nouveaux hébergeurs bénéficient cette année d'un accompagnement personnalisé.

En s'engageant dans la démarche, ils contribuent à la fois à la réduction de leur consommation et à la sensibilisation de leur clientèle.

Du côté du jeune public, la mallette pédagogique Gaspido poursuit sa tournée dans les écoles. Huit classes ont déjà été sensibilisées depuis le début de l'année, et douze autres le seront d'ici fin 2025.

Enfin, près de 800 foyers ont été équipés de kits d'économies d'eau en 2024. Ce dispositif, désormais relayé par le Département de la Drôme dans le cadre de l'initiative *Chaque goutte compte*, continue de se développer pour toucher toujours plus de foyers.

Autant d'initiatives qui montrent que la sobriété en eau progresse, grâce à l'engagement des acteurs locaux et au soutien du programme ÉcoDrôme.

Pour en savoir plus et nous rejoindre, rendez-vous sur www.riviere-drome.fr



Adoptez des gestes simples d'économies d'eau au quotidien

Dans la cuisine

- Faites la vaisselle dans une bassine au lieu de l'eau courante
- Réutilisez l'eau de cuisson ou de rinçage pour arroser les plantes

Dans la salle de bain

- Prenez une douche de 5 min maximum et coupez l'eau quand vous vous savonnez
- Préférez un savon solide pour un rinçage rapide
- Fermez le robinet pendant le brossage des dents ou le rasage
- Récupérez l'eau froide en début de douche pour les plantes ou la chasse d'eau
- Utilisez la petite chasse des WC pour économiser l'eau

Dans la buanderie

- Lancez la machine à laver uniquement pleine
- Utilisez les programmes éco, moins énergivores
- Évitez le pré-lavage

Dans le jardin

- Arrosez tôt le matin ou en soirée, quand l'évaporation est minimale
- Installez un système de goutte-à-goutte ou un tuyau micro-perforé
- Paillez la terre pour garder l'humidité
- Récupérez l'eau de pluie depuis les toitures
- Installez des toilettes sèches dans le jardin l'été

Ensemble, faisons de chaque geste une solution !

Témoignage de Jody Arnaud, codirecteur du camping de la Clairette à Espenel :



« Je suis ravi d'avoir participé au programme ÉcoDrôme, depuis la création jusqu'à la mise en place des supports de sensibilisation à destination des touristes. L'initiative a été très bien accueillie par nos clients. Cela nous a offert une belle occasion de discuter avec eux de la ressource en eau, de nos usages et des actions que nous menons pour la préserver. »

Bilan positif pour le plan de gestion de la ressource en eau



Le bilan des actions pour mieux organiser le partage de l'eau et diminuer les pressions de prélèvements en période estivale est positif. Il montre les efforts de tous les secteurs, réalisés avec l'appui de plus de 20 M€ de subventions publiques en 10 ans.

Les chantiers phares de cette décennie ont porté sur une meilleure connaissance et gestion économe des réseaux de distribution de l'eau, sur le report des prélèvements agricoles, substitués par l'eau du Rhône et le démarrage de l'étude du karst de la Gervanne. D'autres chantiers restent néanmoins en retard, notamment la gestion des forages individuels et des canaux.

Zoom sur l'eau potable

L'eau potable est à disposition de toutes les habitantes et tous les habitants au quotidien, mais aussi pour les touristes, les entreprises et

certains élevages agricoles.

De nombreuses actions sont menées et portent leur fruit. Les résultats sont là, en témoigne le suivi des prélèvements d'eau potable réalisés depuis 2008.

Après une hausse constatée jusqu'en 2016-2018, une baisse régulière d'environ 100 000 m³ par an est depuis enregistrée, montrant les efforts réalisés et la bonne trajectoire engagée vers le respect des volumes prélevables.

Cette dynamique doit se poursuivre et se renforcer au regard des projections à 2050 qui pointent les risques de manque d'eau alors que les besoins devraient augmenter.

Le potentiel de développement des prélèvements en eau du bassin versant de la Drôme est désormais dépendant des prochains efforts d'économies d'eau de toutes et tous et du résultat des études de mobilisation de nouvelles ressources.

C'est dans ce cadre que le nouveau programme d'actions se construit

collectivement pour les six prochaines années au travers du projet de territoire pour la gestion de l'eau (PTGE) pour voir le jour en 2026.

Chiffres clés de l'eau potable

121 points de prélèvements

82 communes dont :

60 en gestion communale

20 en intercommunale

3 syndicats d'eau potable

4 millions de m³ prélevés par an pour l'eau potable

1,964 millions de m³ maximum prélevable à respecter pendant les mois d'été (1^{er} juin au 15 sept)

Le SAGE Drôme est en cours de finalisation !

Le schéma d'aménagement et de gestion des eaux de la Drôme (SAGE) apportera au territoire un nouveau cadre de travail et renforcera la réglementation sur certains enjeux. Son écriture, riche de plusieurs années de concertation, touche à sa fin pour être prochainement validé par la commission locale de l'eau. S'en suivra des consultations officielles pendant l'été et jusqu'à fin 2025.



En bref

Notre bilan d'activité est en ligne

2024 a été riche en projets. Découvrez-en plus dans nos bilans d'activités disponibles sur notre site internet www.riviere-drome.fr

Nouvelle charte, nouveaux locaux

2025 marque un tournant : une nouvelle identité visuelle et un nouveau bâtiment vont voir le jour prochainement.

Label Ville sobre

34 communes du département ont candidaté, dont 8 de notre territoire, pour mettre en avant les efforts d'économies d'eau. Résultats en juillet.

Contrat eau et climat

Le SMRD, la CCVD, 3CPS et CCD préparent avec l'Agence de l'eau un Contrat Eau et Climat pour financer des projets eau et résilience.

Stop aux barrages de galets

Le saviez-vous ? Les barrages de galets nuisent à la qualité de l'eau de la rivière et la santé de ses poissons. Évitez les barrages !

édito

Gérard Crozier, Président du SMRD

Depuis le début de l'année, les équipes techniques et politiques sont à pied d'œuvre pour faire avancer les nombreux projets de la CLE et du SMRD. Que ce soit dans la dernière ligne droite de la rédaction du SAGE, l'élaboration d'un projet du territoire pour la gestion de l'eau, ou les réflexions menées sur le programme d'actions pour la prévention des inondations (PAPI), les nombreuses rencontres permettent de porter des regards croisés sur tous nos enjeux. En parallèle, le SMRD en partenariat avec ses intercommunalités membres (CCVD, 3CPS, CCD) ont décidé de lancer un Contrat Eau et Climat, outil financier de l'Agence de l'eau. En vous souhaitant un très bel été à toutes et à tous, avec tout mon dévouement.



Pierre Lespets, Président de la CLE

édito



L'été est là avec le plein essor du tourisme sur notre bassin et des besoins nécessaires en eau pour nos productions agricoles. Nous devons toujours être collectivement vigilants à notre ressource en eau, mais d'autant plus dans cette période estivale, sujette à des tensions récurrentes. La mobilisation de toutes et tous autour du projet de nouveau SAGE et du PTGE se poursuit pour trouver les meilleurs équilibres possibles. Je suis et reste attentif à ce que l'expression de toutes et tous, le dialogue et le nécessaire compromis soient considérés au sein de la commission locale de l'eau pour traduire en actions notre stratégie d'adaptation au changement climatique. Très bel été à vous !

Le SMRD vous conseille dans vos démarches techniques et administratives pour tous vos projets en lien avec un cours d'eau. **Contactez-nous par téléphone au 04 75 21 85 23 ou par mail à info@smrd.org.**

Président : Gérard Crozier
Vice-présidents :
Pascal Baudin,
Martine Charmet,
Frédéric Tron

Plus d'infos
riviere-drome.fr

